



# INSTRUCCIONES ESPECÍFICAS DE INSTALACIÓN DE APLICACIONES BASADAS EN INTERNET



## **CMU Curvó Principio Instalación**

Aunque se han tomado todas las medidas posibles para asegurar la exactitud del material presentado y las traducciones, WIXSYS, y el autor no se hace responsable y no asume ninguna responsabilidad en caso de una mala interpretación de las instrucciones, uso indebido, instalación incorrecta o error tipográfico. Preguntas y discrepancias de forma predeterminada el contenido de la versión en Inglés de estos instrucciones disponibles de AWDI.

# Instalación Top Curvado con Marco de Madera

Instalación de Windows curvo en CMU Aberturas es un procedimiento difícil, ya que el bloque de hormigón, o incluso deramó dintel de concreto es difícil hacer perfectamente liso y redondo, y unirse a las jambas de la abertura preliminar a la perfección.

El dinero solicitado está hecho de un material plano - de 3/4 "de espesor o 1-1/2" de espesor y esta población no se dobla fácilmente a una forma. Si no se puede doblar bien, la ventana circular no puede montar fácilmente la intemperie y el agua y resistencia a la penetración de humedad como las unidades pueden ser rectangulares.

La fabricación de la apertura para aceptar una ventana curva requiere de dos enfoques:

1. Entalladura la acción (como se muestra) por corte de un multitud de ranuras en la superficie
2. Utilizando una espuma libre del PVC Stock celular que se puede doblar a un radio de una manera suave.

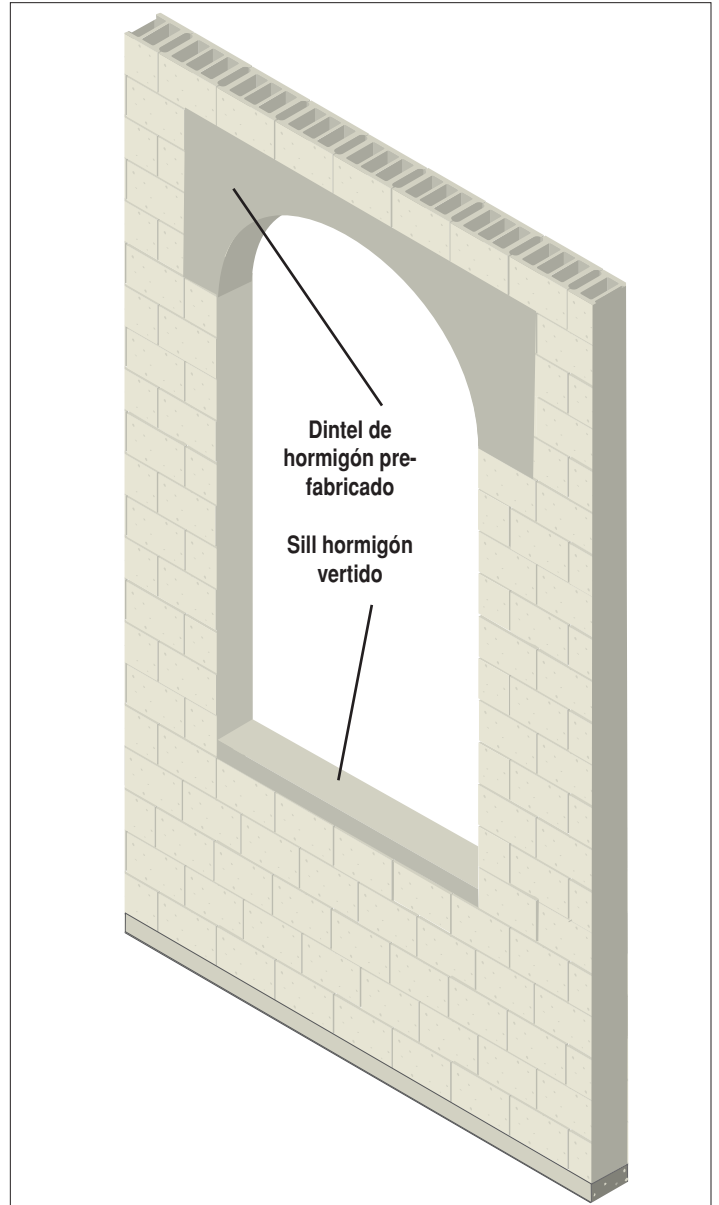
## Acomodar la Ventana Curvada

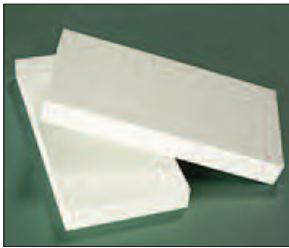
La apertura debe estar al mismo nivel, a plomo ya escuadra, y el mortero aplicado correctamente para permitir sin huecos, grietas o grupos que podrían permitir la infiltración del agua.

Un umbral adecuado debe ser acomodado ya sea con un travesaño de la pre-fundido, o un Buck aplica con un umbral de charola instalado como se muestra.

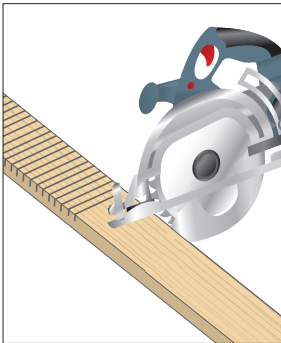
Nota: Florida Building Code requiere que productos de la prueba de viento y los escombros - especialmente para los huracanes y zonas de vientos fuertes - se instalarán, ya que se pusieron a prueba.

Esto puede significar que no sea una pelota de madera pueden alféizar nada anular los huracanes y vientos aprobaciones.

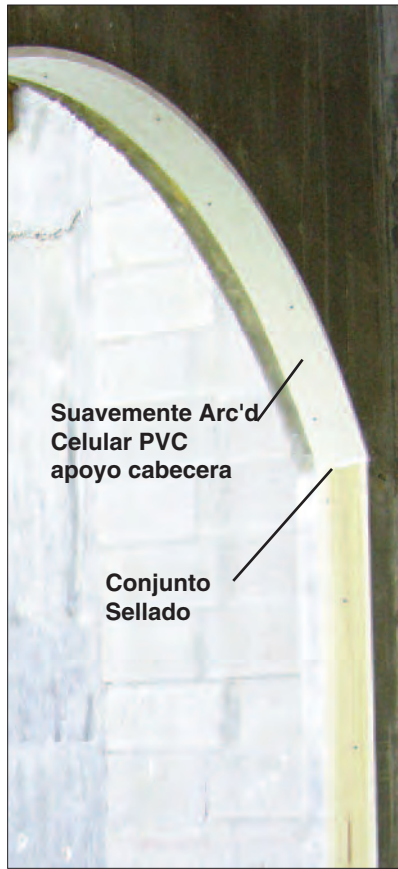




Gratis espuma celular pvc se arqueó suavemente para hacer el mejor buck curvada



Entalladura - cortar ranuras múltiples en madera para facilitar la flexión



Suavemente Arc'd Celular PVC apoyo cabecera

Conjunto Sellado

### Alternate wood frame method

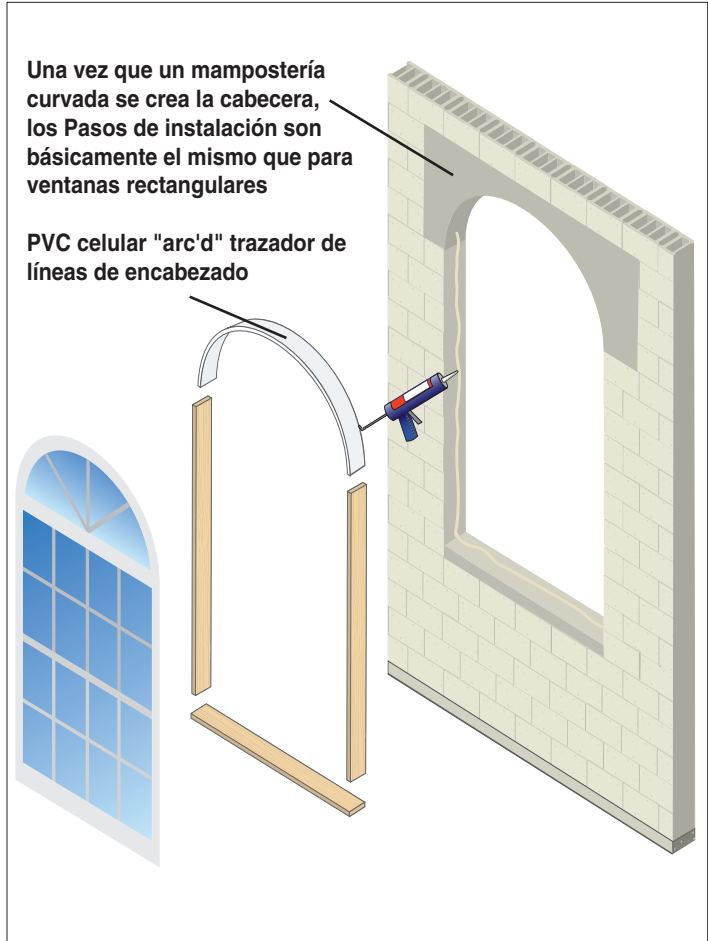
Cuando se vierte cabecera, con la superficie interior curvada, no se proporciona, una sección de madera se construye dentro de la abertura rectangular, que tiene una superficie curvada a la que está montado el Buck ventana. Este método se utiliza a menudo para coincidir con paredes de CMU con paredes de entramado de madera.

Debido a la flexión de un dólar la madera es difícil, este método es más adecuado para montaje empotrado, ventanas con aletas.



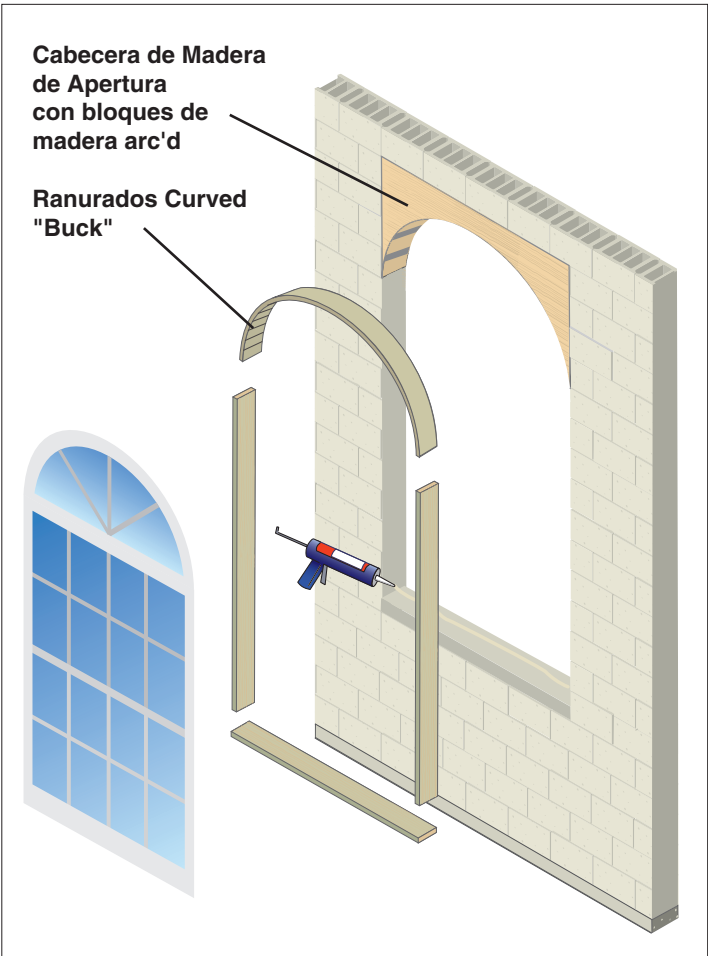
Los bloques se fijan en un arco áspera para que el dólar ranurados es ser clavado

Es difícil madera de corte que a menudo crea un pobre encabezado buck



Una vez que un mampostería curvada se crea la cabecera, los Pasos de instalación son básicamente el mismo que para ventanas rectangulares

PVC celular "arc'd" trazador de líneas de encabezado



Cabecera de Madera de Apertura con bloques de madera arc'd

Ranurados Curved "Buck"